

UCD 2

Informaciones

Mezcla de todos los L-aminoácidos esenciales, enriquecida con vitaminas, minerales y oligoelementos para niños.

Indicación

Niños mayores de 1 año

INDICACIONES

Hiperamonemia tipo I (Deficiencia de Carbamil-fosfato sintetasa) Añadir arginina. Hiperamonemia tipo II (Deficiencia de ornitina-carbamil transferasa). Añadir arginina. Citrulinemia. Añadir arginina. Aciduria arginosuccínica. Añadir arginina.

Hiperargininemia.

Hiperornitinemia.

Tabla con la Composición Nutricional

COMPOSICION	Por 100g
PROTEINAS	66.7g
AMINOACIDOS TOTALES	80 g
HIDRATOS DE CARBONO	1.1 g
VITAMINAS, MINERALES Y OLIGOELEMENTOS	ver detalle en cuadro
ENERGIA (*)	271 Kcal
	1153 Kj
(*) conversion: 1 g de proteína: 1.2 g de aminoácidos: 4kcal (17 Kj)	

AMINOGRAMA	Por 100g
L-HISTIDINA	3.6 g
L-ISOLEUCINA	8.9 g
L-LEUCINA	15 g
L-LISINA	10.7 g
L-METIONINA	7.1 g
L-FENILALANINA	14.1 g
L-TREONINA	7.1 g
L-TRIPTOFANO	2.8 g
L-VALINA	10.7 g

DOSIFICACION	
La cantidad total diaria deberá ser establecida por el especialista como orientación genera puede ser distribuida entre 3 y 5 tomas. Esta cantidad depende del peso corporal, de la edad y de la necesidad tolerancia proteica.	
MODO DE EMPLEO	
Puede ser consumido solo, antes o después de las comidas, o bier mezclado con alimentos permitidos en el régimen.	
PRESENTACION	
Polyo granulado fácilmente soluble. Lata x 500 g.	

Contenido de vitaminas, minerales y oligoelementos en 1g de proteína

proteína	
VITAMINAS	
Vitamina A	0.2 mg
Vitamina E	0.30 mg
Vitamina C	2.5 mg
Vitamina B1	0.04 mg
Vitamina B2	0.05 mg
Niacina	0.20 mg
Vitamina B6	0.06 mg
Acido Fólico	3.70 ug
Vitamina B12	0.06 ug
Pantotenato de calcio	0.20 mg
Biotina	3 ug
Colina	3.7 mg
Mio - inositol	4.3 mg
Vitamina D3	0.3 ug
Vitamina K1	0.9 ug
MINERALES	
Sodio	10 mg
Potasio	20.1 mg
Calcio	36.1 mg
Magnesio	4.9 mg
Cloro	15 mg
Fósforo	26.7 mg
	*
OLIGOELEMENTOS	
Hierro Hierro	0.5 mg
	0.5 mg 0.04 ug
Hierro	<u> </u>
Hierro Cobre	0.04 ug
Hierro Cobre Zinc	0.04 ug 0.40 mg
Hierro Cobre Zinc Yodo	0.04 ug 0.40 mg 5.7 µg
Hierro Cobre Zinc Yodo Manganeso	0.04 ug 0.40 mg 5.7 µg 0.04 mg